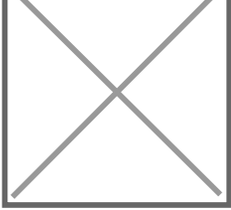


▶ Transformateur rail DIN

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

| | |
|--------------------|-----------|
| Conditionnement | 1 |
| Hauteur (mm) | 93 |
| Profondeur (mm) | 65 |
| Tension (volt (V)) | 12 ou 24 |
| Unité de vente | (1 boîte) |

Caractéristiques techniques

| Code | Modèle | Largeur (mm) | Ampérage (ampère heure (Ah)) |
|--------|--------------|--------------|------------------------------|
| 698449 | 1,25A/0,625A | 52.50 | 1,25 ou 0,625 |
| 698456 | 2,5A/1,25A | 87.50 | 2,5 ou 1,25 |
| 698463 | 3,3A/1,65A | 87.50 | 3,3 ou 1,65 |
| 698470 | 6,6A/3,3A | 122.50 | 6,6 ou 3,3 |

Descriptif

Transformateur rail DIN.



Les + produits

Tension de sortie 12 ou 24 V AC. De 3 à 7 modules (de 15 VA à 80 VA). Protège-bornes pour sécuriser l'accès aux bornes.

Norme du produit

Directive 2014/30/UE :
 EN55032:2015/A11:2020 -
 EN55035:2017 - EN61000-3-
 2:2019 EN61000-3-
 3:2013/A1:2019; Directive
 2014/35/UE : EN61558-1:2019;
 Directive RoHS 2011/65/UE;
 Règlement CE REACH
 1907/2006; Directive 2012/19/UE